

Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

LEYCO-PLAST AC Comp. A

Date d'impression: 14.07.2010

Code du produit: 244

Page 1 de 4

1. Identification de la substance/préparation et de la société/l'entreprise**Identification de la substance ou de la préparation**

LEYCO-PLAST AC Comp. A

Utilisation de la substance/préparation

Membrane hydrofuge flexible cimenteuse

Identification de la société productrice

Société:	LEYCOCHEM LEYDE GMBH	
Rue:	Industriestrasse 155	
Lieu:	D-50999 Cologne	
Téléphone:	+49-(0)2236-966 00 0	Télex: +49-(0)2236-966 00-10
e-mail:	leycochem@leyde.com	
Interlocuteur:	Jürgen Leyde	Téléphone: +49- (0)2236-966-00-20
Internet:	www.leyde.com	
Numéro de téléphone d'appel d'urgence:	+49-(0)2236-966-00-20	

2. Identification des dangers**Classification**

Selon l'Arrêté du Ministère du Travail du 20 avril 1994, modifié, ce produit n'est pas dangereux et ne nécessite pas d'étiquetage réglementaire.

3. Composition/informations sur les composants**Caractérisation chimique (Mélange)****Composants dangereux**

N° CE	N° CAS	Substance	Quantité	Classification
266-043-4	65997-15-1	Ciment	5 - 15 %	Xi R41-43-36/38

Le texte intégral des phrases R mentionnées figure au point 16.

4. Premiers secours**Indications générales**

Oter immédiatement les vêtements et les chaussures contaminés.

Après contact avec la peau

Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon. Oter immédiatement les vêtements et les chaussures contaminés.

Après contact avec les yeux

Laver immédiatement et abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes. Bien rincer avec beaucoup d'eau, y compris sous les paupières. Consulter un médecin.

Après ingestion

Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie**Moyen d'extinction approprié**

utiliser un produit chimique sec, du CO₂, de l'eau pulvérisée ou de la mousse d'alcool

Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

LEYCO-PLAST AC Comp. A

Date d'impression: 14.07.2010

Code du produit: 244

Page 2 de 4

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité

jet d'eau à grand débit

Risque particulier résultant de l'exposition à la substance/préparation en tant que telle, aux produits de la combustion, aux gaz produits

En cas d'incendie et/ou d'explosion ne pas respirer les fumées.

Équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu

En cas d'incendie, porter un appareil de protection respiratoire autonome.

Information supplémentaire

Procédure standard pour feux d'origine chimique.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**Les précautions individuelles**

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard de pulvérisation. Utiliser un équipement de protection individuel. Enlever toute source d'ignition

Les précautions pour la protection de l'environnement

Éliminer comme déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales. Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts.

Les méthodes de nettoyage

Enlever avec un absorbant inerte (sable, gel de silice, agglomérant pour acide, agglomérant universel, sciure). Le produit déversé va se solidifier.

7. Manipulation et stockage**Manipulation****Consignes pour une manipulation sans danger**

Conserver les conteneurs secs et hermétiquement fermés pour empêcher l'absorption d'humidité et la contamination.

Stockage**Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Conserver hermétiquement fermé. Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine.

Indications concernant le stockage en commun

mesures préventives habituelles pour la protection contre l'incendie.

Information supplémentaire

Éviter de laisser sécher le produit. Conserver dans le conteneur original.

8. Contrôle de l'exposition/Protection individuelle**Valeurs limites d'exposition****Contrôles de l'exposition****Mesures d'hygiène**

Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

Protection respiratoire

Veiller à une ventilation adéquate.

Protection des mains

gants de protection gants résistants aux solvants (caoutchouc butyle)

Protection des yeux

lunettes de sécurité

Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

LEYCO-PLAST AC Comp. A

Date d'impression: 14.07.2010

Code du produit: 244

Page 3 de 4

9. Propriétés physiques et chimiques**Informations générales**

L'état physique: poudre
Couleur: gris
Odeur: neutre

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

Testé selon la méthode

pH-Valeur (à 20 °C): non applicable

Modification d'état

Point/intervalle de fusion: non applicable

Limite inférieure d'explosivité:

Limite supérieure d'explosivité:

Densité (à 20 °C): env. 1,4 g/cm³Hydrosolubilité:
(à 20 °C) insoluble**10. Stabilité et réactivité****Conditions à éviter**

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

Matières à éviter

Tenir à l'écart des agents oxydants, des produits fortement alcalins et fortement acides afin d'éviter des réactions exothermiques.

Produits de décomposition dangereux

Pas de décomposition en utilisation conforme.

11. Informations toxicologiques**Effets corrosifs et irritants**

Le produit provoque une irritation des yeux, de la peau et des muqueuses.

12. Informations écologiques**Information supplémentaire**

Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts. pollue faiblement l'eau

13. Considérations relatives à l'élimination**Élimination**

Éliminer comme déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales.

Code d'élimination des déchets-Produit070504 DÉCHETS DES PROCÉDÉS DE LA CHIMIE ORGANIQUE; déchets provenant de la FFDU des produits pharmaceutiques; autres solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques
Classé comme déchet dangereux.**14. Informations relatives au transport****Transport terrestre (ADR/RID)**

ADR/RID classe: Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

LEYCO-PLAST AC Comp. A

Date d'impression: 14.07.2010

Code du produit: 244

Page 4 de 4

Nom d'expédition

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport fluvial

ADNR-Classe: Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport maritime

IMDG-Code: Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport aérien

ICAO/IATA-DGR: Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

15. Informations relatives à la réglementation**Etiquetage****Phrases-S**

- | | |
|-------|---|
| 02 | Conserver hors de la portée des enfants. |
| 37 | Porter des gants appropriés. |
| 24/25 | Éviter le contact avec la peau et les yeux. |

Prescriptions nationales

Classe de contamination de l'eau (D): 2 - pollue l'eau

16. Autres informations**Texte intégral des phrases R mentionnées sous les Chapitres 2 et 3**

- | | |
|-------|--|
| 36/38 | Irritant pour les yeux et la peau. |
| 41 | Risque de lésions oculaires graves. |
| 43 | Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau. |

Information supplémentaire

Les informations reposent sur nos connaissances actuelles ; elles ne donnent cependant aucune garantie concernant les propriétés du produit et n'établissent aucun rapport contractuel. Le destinataire de notre produit est seul responsable du respect des lois et réglementations en vigueur.

(Toutes les données concernant les composants dangereux ont été obtenues, respectivement, dans la dernière version de la fiche technique de sécurité du sous-traitant.)